	Index of Claims														Application No.								Applicant(s)								
															09/701,140								HAWTIN, BRIAN								
												Ш					Examiner								Art Unit						
															GÍNA (, YM								1617								
															Lauren d Mana								10			·	_	_			
	(Through numera														ral	ral) Non-E					cted			Appeal							
	✓ Rejected — (Through numero															N	NUIT		LEU		Δ		_			4					
	d			+ Restricted						i Interfe			feren	rence			(	Obje	ecte	d	ł										
			<u> </u>					)		L	J							<u> </u>					Ш	L							
	Qá	im	Date					-		_	_	7	Claim			_	, , <sub>0</sub>		_			ä	alm	Ę	Date			-	_	-	]
	TO	쿌	3	7	シナ	]4	-					3	Flnal	<u>ह</u>				H	-	Ш		<b>E</b>	Ortginal	Н	1	ı		ı			
	Final	Original	N.	þ,	3	7	1						Ē	Original				П				Final	9	H	1				ı		
		1	7	È		2	H	H	$\vdash$	Н		<u>ان</u>		51.	$\forall$	土	$\pm$	Н	$\exists$		1		101	Н	$\pm$	土	Н	$\exists$	士	上	j /
		Ţ	Ļ	Ę		L		П	П					52	П	Ŧ	Ţ.		$\exists$	$\blacksquare$	7%		102	П	4	T		П	7	Ţ	]
		3	ł	$\vdash$	-	=	╁	Н	-	Н	Н			53 54	H	╁	+-	Н	+	++	-	_	103	Н	+	╁	╁╌	Н	+	╁╌	1 1
		5	V	$\overline{\mathbf{Z}}$	Ξ	Ξ							_	55		1		П	⇉	口		Ш	105		1				1	L	1
	<b>-</b>	4	╀	L	┞	-	-	Н	_	H	H			56 57	∺	+	╁	╟╢	+	++	- 3	_	108	╀	+	┿	Н	Н	-+-	╄	
	-	1	┢	┢	┢	┢	Н	Н	Н	┢┈	Н	10		58	H	+	╁╌	Н	+	++	إخيا–	-	108	H	+	╈	Н	H	+	╁	1
		9	7	Z	Ξ	巨			П	П		Ĵ		59		$\bot$		口	コ	$\Box$			109	$\Box$	$\Box$	I		$\Box$	I	I	]
•	_	1D 11	L	5	늘	1	Н	Н	H	Н	H			60	╟╫	+	+	⊢	+	++	433	_	110 111	Н	+	╀	Н	$\dashv$	+	╄	1 1
		12	マ	Ť	=	f	Н	Н	-	Н	Н	ı l		62	H	+	┪	H	+	++		-	112	H	十	╁	H	-	+	T	1 !
		73	٤	2	$\sqsubset$	1	П			П		ij		63	П	$\bot$	Ţ	П	$\dashv$	$\Box$	٦.۱		113	$\Box$	1	Ţ		$\Box$	$\top$	T	1 1
		13	۱.	$\vdash$	┝	┝	Н	Н	-	Н	Н			64 65	╌	╁	╁╌	Н	╁	++			114 115	Н	+	╫	Н	$\dashv$	+	╁╌	ŀ
		16												68		工	工		コ	$\perp$			116			工			工	上	]
	-	17	1	Y	[-	⊢	Н	Н	Н	H	Н			67 68	4	╁	╁	Н	+	+	- 3		117 118	Н	+	┿	Н	4	+	╀	
		19		Н	┪	┢	Н	Н	Н	H				69	1	╅	╁	Н	+	╅╅	- 4		119	H	+	╁	Н	$\dashv$	十	+-	1 1
		20						П				3		70	$\Box$	$\top$	$\perp$	$\Box$	1	$\Box$	]: ]		120		$\Box$	工	口	$\sqsupset$	1	工	1
		21 22	K	-	-	-	Н	Н	Н		Н	124		71 72	$\vdash \vdash$	╬	╁	Н	+	╌┼	-	-	121	$\vdash$	┿	╁	Н	-	╬	╁	<b>∤</b>
		3	2				Н	H						73		1			$\uparrow$	1-1			123		+	1	Н	$\dashv$	+	+	j
		4					П	П						74 75	$\Box$	$\bot$			$\dashv$	$\Box$			124	$\Box$	Ŧ	I	П	$\exists$	$\mp$	oxdapprox	
	_	<u>李</u>	$\vdash$	⊢	Н	┝	Н	Н	$\dashv$	Н	Н	•		76	$\dashv$	┿	╁	$\vdash$	+	╌┼	-12.1	-	125 126	Н	╁	╁	Н	┪	-+-	+	1
		27			7		口							77		Ī	T		1	##	1		127		土	T		<del>」</del>	士	上	j
İ	$\dashv$	28 29	M	$oldsymbol{arPsi}$	11	۴	Н	$\vdash$	Ц	Н	Н	;; <b>;</b>		78 79	+	+	$\vdash$	H	+	+-	43		128 129	-1	$\bot$	$\perp$	Ц	4	#	1	<b>,</b>
l		\$		Н	H	$\vdash$	Н	Н		Н	Н			80	$\dashv$	+	t		+	╁┼	]		130	-	十	╁	H	+	+	+	
.		31	Z				口	口				4		81	$\Box$	I			1	$\Box$	ןו		131	$\Box$	工		口	コ	ユ		į l
		32	$\vdash$	H	<b>Z</b> :	111	Н	dash	$\dashv$	$\dashv$	Н	34		82 83	+	+	+	$\vdash \vdash$	+	++	-3	$\dashv$	132	$\vdash$	+	╀	Н	+	+	╀	{
l		34		Ť		Ĺ	Ħ				ᆸ			3 3	士	1			_†	11	ا ال		134		士	T	H	寸	<u></u>	T	]
		35	П	Ц	Ц	H	П	$\Box$	$\Box$	$\Box$	Ц			85	4	Ţ	П	$\Box$	4	$\Box$		$\Box$	135	$\Box$	Ŧ	L	П	$\dashv$	1	$\Box$	<b>,</b>
- 1	$\dashv$	36 37	Н	H	Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	Н			86	$\dashv$	+	Н	$\dashv$	+	┼┽		$\dashv$	136	+	+	╁	Н	$\dashv$	+	╁╌	
l		38					口					ी		88	二	I		コ	1	11	IX		138		土			コ	土		j j
		39 40	Н	Н	Н	Н	Н	$\dashv$	-	4	Н		_	89 90	+	+	H	+	4	╁╌╁	二副		139	4	+	F	Ц	4		-	ļ [
l		41	Н	$\exists$	$\vdash$	Ŀ	H	H	_		Н	: I		91	+	+	H	$\dashv$	+	<del>     </del>		_	141	+	+	$\vdash$	Н	+	+	+	
. [	$\Box$	42	П	$\Box$	П	П	П	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	1		92	1	Ŧ	П	$\dashv$	1	$\Box$			142	$\dashv$	T		口	7	1		(
ŀ		12	Н	Н	Н	Н	H	$\dashv$	$\dashv$	┥	$\dashv$	٠		93 94	┿	╁	Н	┽	+	╁┼		$\dashv$	143	+	+	╂╌	Н	+	╫	╁╌	
į	$\Box$	45					口	コ			コ	4	$\overline{}$	95	士		口	ユ	ユ	$\Box$			145	士	土			$\perp$	上		
- 1		46	Н	Н	$\dashv$	Н	$\dashv$	-+	4	4	4	<b>£</b>		96 97	+	+	$\dashv$	4	+	╁┼			148 147	4	$\perp$	H	4	$\bot$	+-	H	1
ŀ		48	H	$\exists$		$\exists$		Ⅎ	7	_	_			98	+	$^{+}$	H	_†	士	士士	Ⅎℍ		148	+	十	H	+	+	+	H	
Į	$\dashv$	49 50	$\Box$	$\Box$		4	$\dashv$	7	_	7		-	$\Box$	99	T	F	П	7	Ŧ	II	7 [	二	149	7	Ŧ	П	7	T	Ŧ	П	1
	- 1								- 1	- 1	- 1	11.5		11111							4		1 10.7								